

STEEL v3.2 2500

Светодиодный светильник



2x4300



56



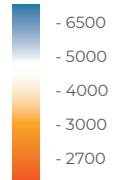
2x25



65



- 45°
+ 40°



RAD-STEEL v3.2

Описание изделия

Модель ландшафтного светодиодного светильника STEEL V3.2 имеет два световых модуля, расположенных симметрично по обе стороны от опоры под наклоном 105°.

Корпус: Сталь + оптическая часть из ПММА

Угол раскрытия: ШБ (type II), ШБ (type III), ШК (type V), Ассиметрия (assym), ЛК (type V), ЛБ (type III), ЛО (овальная), ШБ (type II (V)), ШБ (type III (V))

Напряжение питания: 230В AC (50 Гц)

Стандартный цвет корпуса: RAL 8022

Цветовая температура: 2700-6500 К

Степень защиты: IP 65

Индекс цветопередачи, более: 70 CRI

Гарантия: 5 лет

Технические данные

Максимальная потребляемая мощность, Вт	2x25
Максимальный световой поток, Лм*	2x4300
Масса, кг	56
Размеры ДхШхВ, мм	200x1072x2781
Эффективность, Лм/Вт	170
Типы КСС	ШБ (type II), ШБ (type III), ШК (type V), Ассиметрия (assym), ЛК (type V), ЛБ (type III), ЛО (овальная), ШБ (type II (V)), ШБ (type III (V))

Диаграмма направленности КСС

